

**EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 28/2024
PROGRAMA MOBILITY CONFAP ITALY 2023**

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina – FAPESC torna público o resultado dos projetos admissíveis preliminarmente no Edital de Chamada Pública FAPESC nº 28/2024 – Programa Mobility Confap Italy 2023.

RESULTADO DE ADMISSIBILIDADE PARCIAL

Proponente	Título Projeto	Instituição
Anete Alberton	Sustainability Transitions: a study in Innovative Environments in Brazil and Italy	UNIVALI
Elaine Schmitt	Studies, initiatives and challenges for a safe internet with a critical gender perspective (Brazil – Italy Comparison)	UFSC
Rafael Padilha dos Santos	The principle of human dignity as a constitutional basis for migration law for the effectiveness of rights in Brazil and Italy focus on migrant reception and integration	UNIVALI
Giovane Faria de Souza	Use of synchronized Phasor Measurement Units (PMUs) for monitoring electrical systems	UFSC

Florianópolis (SC), 26 de julho de 2024.

Fábio Wagner Pinto
Presidente da FAPESC
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **8TRKX369**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

✓ **FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 26/07/2024 às 16:05:19
Emitido por: "SGP-e", emitido em 18/01/2023 - 15:49:03 e válido até 18/01/2123 - 15:49:03.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDExNTNfMTE1M18yMDI0XzhUUktYMzY5> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001153/2024** e o código **8TRKX369** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.